



## RESOLUCION DIRECTORAL N° 401 -2020-ANA-AAA.UCAYALI

Calleria, 20 NOV 2020

### VISTO:

El expediente Administrativo con CUT N° 258031-2019, sobre Acreditación de Disponibilidad Hídrica superficial de pequeño proyecto con fines poblacionales, organizado por Tolentina Yolanda Soto Apolinario, identificada con DNI N° 21077336, en representación de la JASS Curis Cochapampa, y;

### CONSIDERANDO:

Que, mediante Ley N° 29338 – “Ley de Recursos Hídricos”, artículo 2° señala que el agua constituye patrimonio de la Nación. El dominio sobre ella es inalienable e imprescriptible. Es un bien de uso público y su administración solo puede ser otorgada y ejercida en armonía con el bien común, la protección ambiental y el interés de la Nación. No hay propiedad privada sobre el agua, y asienta concordancia con su reglamento aprobado mediante Decreto Supremo N° 001-2010-AG, modificado por Decreto Supremo N° 023-2014-MINAGRI, regula la administración y gestión de los recursos hídricos en el País;

Que, mediante escrito S/N con fecha 20.12.2019, la señora Tolentina Yolanda Soto Apolinario, en representación de la JASS Curis Cochapampa, solicita acreditación de disponibilidad hídrica superficial de pequeño proyecto con fines poblacionales, de la quebrada Canchayoc, ubicado en el Centro Rural Curis Cochapampa, distrito y provincia de Tarma, departamento de Junín, el mismo que adjuntó copia DNI, Memoria Descriptiva debidamente visado por Ingeniero Consultor, y un CD-Rom, copia de la Resolución Directoral N° 26-2018-ANA-AAA.Ucayali, por el cual autorizaron a la administrada la ejecución de estudios de disponibilidad hídrica superficial con fines poblacional en la fuente natural quebrada Canchayoc, original del Padrón de Usuarios de Uso de Agua, copia de análisis físico microbiológico del agua de consumo humano, copia de certificado de habilidad, Recibo de Ingreso N° 000415, por concepto de derecho de trámite de acreditación de disponibilidad hídrica, y Boleta de Venta N° B064-00000228, por concepto de inspección ocular;

Que, mediante Informe Técnico N° 052-2020-ANA-AAA.U-AT/CAVR, el Área Técnica de esta Autoridad Administrativa, arriba a la conclusión que la solicitud de la administrada Tolentina Yolanda Soto Apolinario, sobre acreditación de disponibilidad hídrica superficial para pequeño proyecto con fines poblacionales, de la quebrada Canchayoc, ubicado en el Centro Rural Curis Cochapampa, distrito y provincia de Tarma, departamento de Junín, cuenta con Balance hídrico general negativo, con déficit de agua entre los meses de junio a diciembre, por lo que corresponde denegar la pretendida solicitud, recomendando declara improcedente;

Que, mediante Informe Legal N° 215-2020-ANA-AAA.U-AL/JCMR, se evaluó la documentación obrante en autos, estableciéndose lo siguiente:

Que, el desarrollo del proyecto presentado por la recurrente, tiene como objeto sustentar la disponibilidad del recurso hídrico superficial proveniente de la quebrada Canchayoc con fines poblacionales para la JASS Curis Cochapampa, ubicado en el Centro Rural Curis Cochapampa, distrito y provincia de Tarma, departamento de Junín;



**RESOLUCION DIRECTORAL N° 001 -2020-ANA-AAA.UCAYALI**

**Cuadro N° 1. Ubicación política y geográfica:**



Fuente de agua			Ubicación de la captación						
N°	Tipo	Nombre	Política				Geográfica		
			Sector	Distrito	Provincia	Dpto.	Coordenadas UTM - WGS-84-18 s		
							Este (m)	Norte (m)	Altitud (msnm)
1	Quebrada	Canchayoc	Curis Cochapampa	Tarma	Tarma	Junín	427 485	8 737 035	3 385

**Cuadro N° 2. Oferta de agua:**

Descripción		Oferta de Agua del Manantial Raypicocha												Volumen Total Anual
		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC	
Caudal	l/s	2.5	3.3	3.3	3.1	2.8	2.6	2.2	2.0	2.0	2.0	2.5	2.8	
Volumen	m <sup>3</sup>	6,696	8,064	8,928	8,035	7,589	6,739	5,803	5,357	5,184	5,357	6,480	7,589	<b>81,821</b>

**Cuadro N° 3. Demanda de agua:**



Descripción		Demanda de Agua												Volumen Total (m <sup>3</sup> )
		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC	
Caudal	l/s	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08
Volumen	m <sup>3</sup>	214	194	214	207	214	207	214	214	207	214	207	214	2,523.00
<b>Derechos otorgados al Comité de Usuarios Curis Cochapampa</b>														
1. Bloque T.D. Quebrada Ango	m <sup>3</sup>	249.15	259.70	276.78	114.37	47.58	34.16	23.02	36.30	64.36	155.02	160.41	227.66	1,647.52
2. Bloque Curis Cochapampa	m <sup>3</sup>	1361.81	1845.03	170.23	1317.88	2212.94	4283.10	6468.58	6468.58	5930.45	5617.45	5930.45	5106.78	46,713.27
3. Bloque Curis Cochapampa II	m <sup>3</sup>	1593.67	2159.17	199.21	1542.26	2589.72	5012.36	7569.95	7569.95	6940.19	6573.90	6940.19	5976.27	54,666.85
4. Bloque T.D. Quebrada Canchayoc	m <sup>3</sup>	215.54	210.90	17.96	139.06	233.50	451.93	682.54	682.54	608.37	592.73	643.14	556.81	5,035.01
5. Bloque T.D. Quebrada Zuela Pozo	m <sup>3</sup>	18.21	24.68	2.28	17.63	29.60	57.28	86.51	86.51	79.32	75.13	79.32	68.30	624.75
6. Bloque T.D. Manantial Zuela Pozo	m <sup>3</sup>	150.26	203.58	18.78	145.41	244.17	427.59	713.73	713.73	654.35	619.82	654.35	563.47	5,154.22
7. Junta Administradora de Agua La Rambla	m <sup>3</sup>	1 339	1209.60	1339.20	1296.00	1339.20	1296.00	1339.20	1339.20	1296.00	1339.20	1296.00	1339.20	15,768.00
<b>Volumen Total otorgado al Comité</b>	m <sup>3</sup>	<b>3,588.64</b>	<b>5,912.66</b>	<b>2,024.44</b>	<b>4,572.61</b>	<b>6,696.71</b>	<b>11,562.42</b>	<b>16,883.53</b>	<b>16,896.81</b>	<b>15,573.04</b>	<b>14,973.25</b>	<b>15,703.86</b>	<b>13,838.49</b>	<b>129,609.62</b>
<b>Demanda Total</b>	m <sup>3</sup>	<b>3,802.64</b>	<b>6,106.66</b>	<b>2,238.44</b>	<b>4,779.61</b>	<b>6,910.71</b>	<b>11,769.42</b>	<b>17,097.53</b>	<b>17,110.81</b>	<b>15,780.04</b>	<b>15,187.25</b>	<b>15,910.86</b>	<b>14,052.49</b>	<b>132,132.62</b>

**Balance hídrico:**

Realizado el análisis de la oferta de agua proveniente de la quebrada Canchayoc, cuyas aguas serán utilizadas con fines poblacionales, se puede apreciar que solo existe disponibilidad hídrica superficial para el desarrollo del Proyecto entre los meses de enero a mayo, como es de verse en el siguiente cuadro:

**Cuadro N° 4. Balance Hídrico:**

Descripción		Balance Hídrico												Volumen Total (m <sup>3</sup> )
		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC	
Oferta Total	m <sup>3</sup>	6,696.00	8,064.00	8,928.00	8,035.00	7,589.00	6,739.00	5,803.00	5,357.00	5,184.00	5,357.00	6,480.00	7,589.00	81,821.00
Demanda Total	m <sup>3</sup>	3,802.64	6,106.66	2,238.44	4,779.61	6,910.71	11,769.42	17,097.53	17,110.81	15,780.04	15,187.25	15,910.86	14,052.49	132,132.62
Superávit	m <sup>3</sup>	2,893.36	1,957.34	6,689.56	3,255.39	678.29								
Deficit	m <sup>3</sup>						-5,030.42	-11,294.53	-11,753.81	-10,596.04	-9,830.25	-9,430.86	-6,463.49	-50,311.62

Por lo que la solicitud de acreditación de disponibilidad hídrica superficial para pequeño proyecto con fines poblacionales, de la quebrada Canchayoc, ubicado en el Centro Rural Curis Cochapampa, distrito y provincia de Tarma, departamento de Junín, **presenta** un Balance hídrico general negativo de conformidad a lo determinado por el Área Técnica contenido en el Informe Técnico N° 052-2020-ANA-AAA.U-AT/CAVR, lo que motiva a denegar la misma en todos sus extremos;

Que, en uso de las funciones y atribuciones conferidas a la Autoridad Administrativa del Agua Ucayali, de conformidad con el artículo 46° del Reglamento de Organización y Funciones de la Autoridad Nacional del Agua, aprobado mediante Decreto Supremo N° 018-2017-MINAGRI;

**RESOLUCION DIRECTORAL N° 401 -2020-ANA-AAA.UCAYALI**

**SE RESUELVE:**

**ARTICULO PRIMERO.-** Declarar improcedente la solicitud de Acreditación de Disponibilidad Hídrica de la quebrada Canchayoc, por las consideraciones expuestas en la presente resolución, presentado por la señora Tolentina Yolanda Soto Apolinario.

**ARTICULO SEGUNDO.-** Notificar la presente Resolución Directoral a la señora Tolentina Yolanda Soto Apolinario, y hacer de conocimiento a la Administración Local de Agua de Tarma, en el modo y forma de Ley.



**Regístrese, Comuníquese y Publíquese;**



**Ing. RONALD QUISPE VERGARA  
DIRECTOR  
AUTORIDAD ADMINISTRATIVA DEL AGUA UCAYALI  
AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA**

